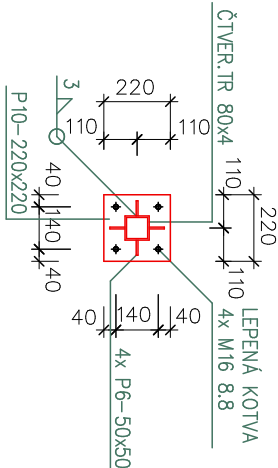
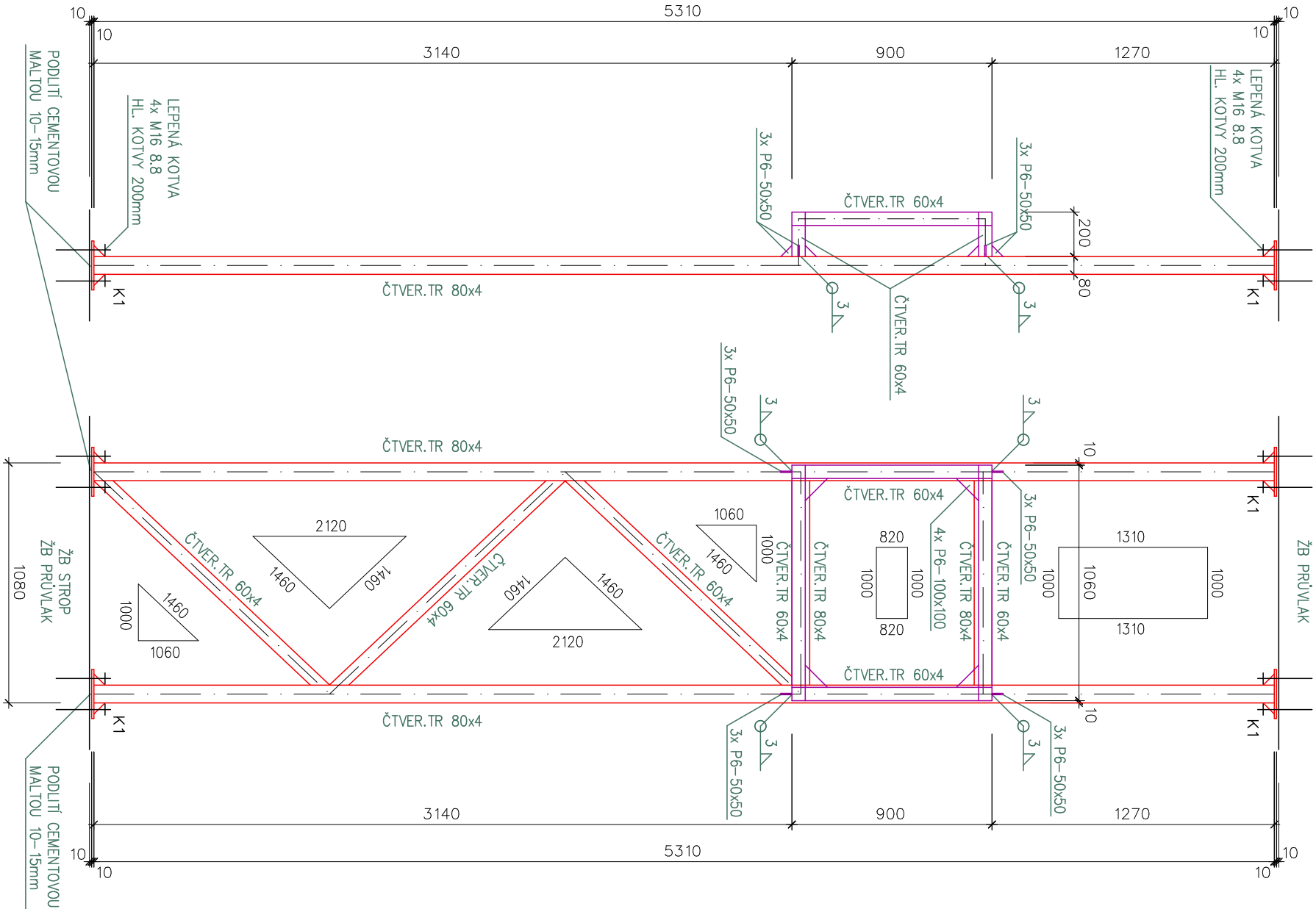


K1 – KOTVENÍ DO ŽB

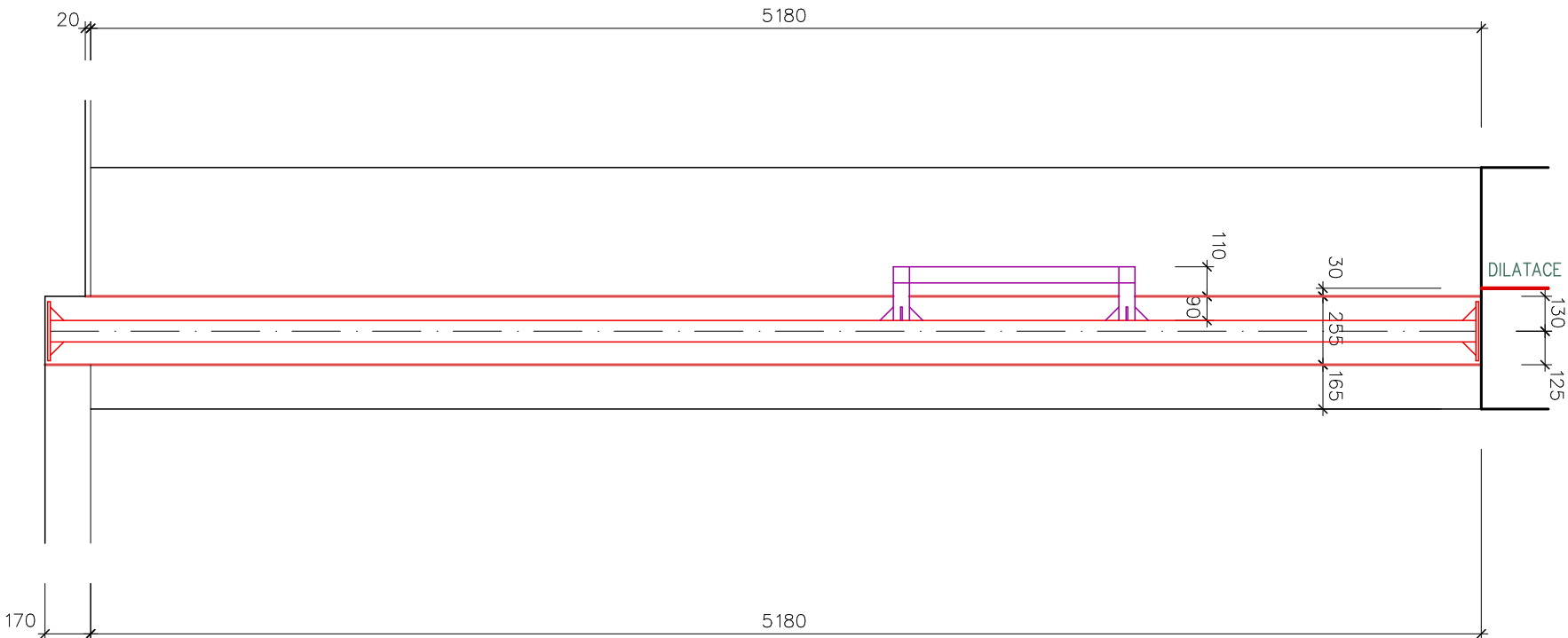


BOKOVÝS

NÁRÝS



OSAZENÍ KONSTRUKCE V DĚLÍCI PŘÍČICE



VÝKAZ OCELI, S235 JR

PROFIL	HMOT. [kg/m]	DĚLKA [m]	HMOTNOST [kg]
ČT. TR. 80x4	9,42	12,46	117,4
ČT. TR. 60x4	6,92	8,74	60,5

HMOTNOST CELKEM: 177,9 kg
15% PŘÍDAVEK NA PROŘEZ SVARÝ A KOTVENÍ PLECHY: 26,7 kg
CELKOVÁ HMOTNOST S 15% PŘÍDAVKEM: 204,6 kg

V PŘÍPADĚ KOLIZE OCELOVÉ KONSTRUKCE BASKETBALOVÉHO KOŠE A DĚLÍCI PŘÍČKY, BUDE KONSTRUKCE BASKET. KOŠE ZJEDNODUŠENA BEZ VNITŘNÍCH PŘÍČEK, POUZE S RÁMEM PRO KOTVENÍ VYLOŽENÍ BASKET. KOŠE OTOČNÉHO NA STĚNU VYSTUPUJÍCÍHO PŘED DĚLÍCÍ PŘÍČKOU. OCELOVÁ KONSTRUKCE BASKET. KOŠE NEBUDE SPŘAŽENA S KONSTRUKCÍ DĚLÍCI PŘÍČKY!

SKUTEČNÉ PROVEDENÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDE PROVEDENO V KOORDINACI SE SKUTEČNOU KONSTRUKCÍ VYLOŽENÍ BASKETBALOVÉHO KOŠE OTOČNÉHO NA STĚNU A S KONSTRUKCÍ DĚLÍCI PŘÍČKY!

POZNÁMKY:


– PŘED VÝROBOU KONSTRUKCE BUDE PROSTOR ZAMĚŘEN A BUDE PROVEDENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE, VE KTERÉ BUDE KONSTRUKCE ROZDĚLENA NA MONTÁŽNÍ DÍLY – KOTVENÍ KONSTRUKCE DO ŽELEZOBETONOVÝCH PRŮVLAKŮ BUDE PROVEDENO POMOCÍ LEPENÝCH CHEMICKÝCH KOTEV M16 8.8 S MN. HL. KOTVENÍ 200mm – KONSTRUKCE BUDE 2x NATŘENA ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM A 2x FINÁLNÍM NÁTĚREM ALTERNATIVOU JE ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ KONSTRUKCE

AKCE:

STAVEBNÍ ÚPRAVY KONGRESOVÉHO SÁLU, BLOK F, UK FTVS, JOSEF MARTÍHO 269/31, PRAHA 6

INVESTOR: UNIVERZITA KARLOVA, FAKULTA TĚLESNÉ VÝCHOVY A SPORTU, JOSEF MARTÍHO 269/31, 16252 PRAHA 6

MÍSTO STAVBY: JOSEF MARTÍHO 269/31, 16252 PRAHA 6, K.Ú. VELESLAVÍN, PARC.Č. 302/78

AUTOR PROJEKTU:  Graphic PRO s.r.o. Projektční kancelář Strožekovo 2255, 390 02 Tábor, tel: 381 210 653, IČO: 28125657	STAVEBNÍ ÚŘAD: PRAHA 6	
	KRAJ: PRAHA	
	FORMÁT: 3 A4	
	DATUM: 05/2017	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ivana Urbánková Mob: +420 608 171 728 E-mail: ivana.volkova@seznam.cz	KRESLIL: Ing. Jiří Křemen Mob: +420 602 396 620 E-mail: křemen.jiri@seznam.cz	PROVEDENÍ STAVBY

OBJEKT: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ B. VÝKRESOVÁ ČÁST	MĚŘÍTKO: 1:25	KÓPE ČÍSLO:
OBSAH: VÝKRES KONSTRUKCE PRO VYLOŽENÍ BASKETBALOVÉHO KOŠE V8	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2 B-05	